2. Istotne postanowienia umowy

|  |  |
| --- | --- |
| (pieczęć oferenta) | **FORMULARZ OFERTOWY** |
| strona | 1 |

**Oferent:**

1. Zarejestrowana nazwa Przedsiębiorstwa:

 …………………………………………………………………………………………………

 ……………………………………………………………………………………………........

2. Zarejestrowany adres Przedsiębiorstwa:

 ………………………………………………………………………………………………..

 ………………………………………………………………………………………………..

3. Numer telefonu . ……………………………………………………………………………..

4. Numer faksu: .…………………………………………………………………………….

5. Adres e-mail: .……………………………………………………………………………….

6. Numer konta bankowego: ……………………………………………………………………

**OFERTA**

1. Oferujemy sprzedaż nowego dwupłaszczowego zbiornika na olej napędowy o pojemności 5000 L.
2. Zgodnie z wymogami zapytania urządzenie posiada następujące parametry :
* Układ dystrybucyjny zasilanie 230 V – tak/nie
1. Linia ssąca co najmniej 1” z zaworem zwrotnym i filtrem siatkowym – tak/nie
* Zamykana skrzynia dystrybucyjna- blokada co najmniej w trzech miejscach– tak/nie
* Bezprzewodowy czujnik poziomu paliwa połączony z systemem monitoringu przestrzeni międzypłaszczowej – czujnik przecieku – tak/nie
* Wąż wylewowy co najmniej 6 m z pistoletem automatycznym odbijającym przy zapełnionym zbiorniku w pojeździe– tak/nie
* Duża pokrywa górna zbiornika umożliwiająca dostęp bezpośredni do włazu zbiornika wewnętrznego– tak/nie
* Co najmniej 16” właz rewizyjny w płaszczu wewnętrznym zbiornika umożliwiający dokładne okresowe czyszczenie zbiornika, dostęp bezpośredni– tak/nie
* Odpowietrznik zamontowany na zbiorniku wewnętrznym– tak/nie
* Sonda przepełnieniowa– tak/nie
* Wlew zamontowany na zbiorniku wewnętrznym– tak/nie
* Zabezpieczenie przed nieupoważnionym otwarciem pokrywy górnej zamontowane w skrzyni dystrybutora– tak/nie
1. Zawór zwrotny na przewodzie zasysającym– tak/nie
2. **Wymagania dodatkowe :**
3. Księga Rewizyjna urządzenia wydana przez Urząd Dozoru Technicznego – tak/nie
4. Opinia p.poż– tak/nie
5. Certyfikat CE – tak/nie
6. Instrukcję BHP– tak/nie
7. Dokumentacja techniczno-ruchową– tak/nie
8. Deklaracja Zgodności z normą EN 13341:2005+A1:2011– tak/nie
9. Okres gwarancji wynosi :
* na zbiornik wewnętrzny i zewnętrzny (nie krócej niż 5 lat )………
* na wyposażenie zbiornika (nie krócej niż 2 lata )……..

Cena brutto  **…..**……………………………………….…………………… ……..zł

Słownie: ……………………………………………………………………….. zł

Cena netto .………………………………………………………………………..zł

Słownie: .…………………………………………………………….…………. zł

W tym VAT: …………………………………………………………………….. zł

Słownie: .……………………………………………………………………….. zł

 Upełnomocniony przedstawiciel

 przedsiębiorstwa

 ……………………………………...

 podpis i pieczęć

 Data……………………………………..

\*prawidłową odpowiedź podkreślić